

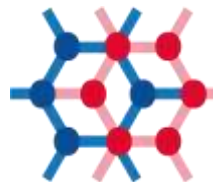


FICHA TECNICA

Descripción: Concentrado elaborado a partir de aceites esenciales de frutos y plantas. Material nanocomposito Biocompatible Biodegradable	Es un desinfectante de alto espectro de fungicida bactericida, viricida elaborado a mezcla aceites esenciales de origen natural. inhibe el desarrollo de microorganismos patógenos. Actúa por catálisis a nivel de material genético, no citotóxico, no corrosivo.
Características: Se conforma de diferentes mezclas de surfactantes aniónicos y no iónicos, emolientes y humectantes, todos biodegradables, y el activo nanocomposito particulado, programado para eliminar todo tipo de virus, bacterias, hongos y esporas Estable al calor. Biodegradable.	No es compatible con cloro ni con amoniaco Amplio espectro antimicrobiano. No residual e inocuo. Excelente desempeño del producto, brindando además, la función de ser de acción sistémica profunda en de todo tipo de superficies, incluso rugosas.
Especificaciones: Aspecto: Líquido transparente de color amarillo pálido a canela. Olor cítrico ligero, libre de partículas en suspensión.	Solubilidad: Completamente soluble en agua alcohol. pH: 8 a 9 Densidad: 0.970 – 1.070 g/ml
Sugerencias: Utilizar agua de buena calidad para la preparación de la mezcla. (sin cloro, ni amoniaco)	Precauciones: En caso de contacto con los ojos enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si la irritación ocular persiste consulte a su médico.
Vida de anaquel: El concentrado tiene una vida de anaquel de dos años a partir de su fecha de fabricación.	Presentaciones: 125, 250, 500 ML. 1, 4, 10, 20 Litros
Almacenamiento: Almacenar en un lugar seco y en recipiente cerrado. Proteger de la luz solar.	

MODO DE EMPLEO

Mezcla de 1 litro en 200 litros de agua sin cloro o amoniaco, aplicar en aspersión fina rinde hasta 10,000 metros cuadrados



NANOfactor[®]
GLOBAL